

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



## **POLS**

# **DETERGENTE MULTIUSO**

### **CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS:**

- \* Aspecto Polvo granular
- \* Color Blanco
- \* Olor Característico
- \* Densidad Aparente 400g/l
- \* pH (1%) 11,5

### **COMPOSICIÓN:**

Tensoactivos aniónicos Entre 15% pero menos del 30% Tensoactivo no iónico Menos del 5%

### **PROPIEDADES:**

Detergente atomizado con una composición equilibrada de tensioactivos aniónicos y no iónicos que le proporciona un buen poder emulsionante y saponificante de las grasas. No incorpora agentes de espuma controlada.

### **APLICACIONES:**

Producto espumante de aplicación manual, que puede utilizarse en cualquier tipo de aguas para el lavado de vajilla, cristaleria y tejidos, excepto delicados.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Dosis de 10 a 20 gr. / L. de agua, según grado de suciedad o material a lavar, aclarando posteriormente con agua.

### PRECAUCIONES:

R36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

S2 Manténgase fuera del alcande los niños.

S36/37/39 Usense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Nº RGS. 37-00193/B Nº RSIPAC: 3704070/CAT PRESENTACIÓN:

Saco de 20 Kg.

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.